Index of Claims

_		lia	-41-	210	A 154		Al a
м	ър	IIC	auo	11/6	ont	Oi	NO.

Sathyanarayan Pannala

10/038,149

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

ANDERSON ET AL.

Art Unit

2164

√ Rejected — (T
= Allowed ÷

-	(Through numeral) Cancelled
Ę	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim	01:1:		_				3 -4			_	_
1	Cla	<u> </u>		_		Jate	-			⊣	
1	Final	Original	12/19/05								
10		1	1								П
10		2	1		Т	_					
10		3	1		Т						П
10		4	1								
10		5	1								П
10		6	1							_	П
10		7	1							_	
10		8	1								П
10		9	1								П
10		10	1				Г		Г		
10		11	1								
10		12	V								П
10		13	V						Г	\Box	П
10		14	1								П
10		15	1			Г				П	П
10		16	1								П
10		17	1								
22		18	1							Г	П
22		1,9	Г			Г					
22		20									
22		1/1							Г		
35		22	Г	Т					\vdash		П
35		23							Г		
35		24							Г		
30		25					Г		Г		П
30		26					Г				
30 \(\) 31 \(\) 32 \(\) 33 \(\) 33 \(\) 34 \(\) 35 \(\) 36 \(\) 37 \(\) 38 \(\) 39 \(\) 40 \(\) 41 \(\) 42 \(\) 43 \(\) 43 \(\) 44 \(\) 45 \(\) 46 \(\) 47 \(\) 48 \(\) 49 \(\) 49 \(\) 49 \(\)		47	Г								
30 \(\) 31 \(\) 32 \(\) 33 \(\) 33 \(\) 34 \(\) 35 \(\) 36 \(\) 37 \(\) 38 \(\) 39 \(\) 40 \(\) 41 \(\) 42 \(\) 43 \(\) 43 \(\) 44 \(\) 45 \(\) 46 \(\) 47 \(\) 48 \(\) 49 \(\) 49 \(\) 49 \(\)		28			Г				П		
30 \(\) 31 \(\) 32 \(\) 33 \(\) 33 \(\) 34 \(\) 35 \(\) 36 \(\) 37 \(\) 38 \(\) 39 \(\) 40 \(\) 41 \(\) 42 \(\) 43 \(\) 43 \(\) 44 \(\) 45 \(\) 46 \(\) 47 \(\) 48 \(\) 49 \(\) 49 \(\) 49 \(\)		29	Г		Г						
31		30	1								
33		31	1	┪	Г						
33		32	1	Г		Г			Γ		
34 \ \		33	1								
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		34	1								П
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		35	1								
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		36	1			Г					
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		37	V								
39 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		38	V						L		
41		39	1								
41		40									
43 \ \ \ 44 \ \ \ \ \ \ \ \ 45 \ \ \ \ \ 46 \ \ \ \ \ \ 47 \ \ \ \ 48 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		41									
43 \ \ \ 44 \ \ \ \ \ \ \ \ 45 \ \ \ \ \ 46 \ \ \ \ \ \ 47 \ \ \ \ 48 \ \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		42	V				L				
44 \ \ \ 45 \ \ \ \ 46 \ \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		43	1	L_							
45 \ \ \ 46 \ \ \ \ 47 \ \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		44									
46 \ \ \ 47 \ \ \ \ 48 \ \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		45	1						L		
47 \ \ 48 \ \ \ 49 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		46	1								
48 1		47				Ľ					
49 1		48									
50		49	1								П
		50	Г	Г		Г		Π			П

Cla	_	Date								
<u> </u>										
Final	Original									
"-	Ö									
	31									
	52									
	3 8									
	54.									
	35									
	556									
	57									
	58									
	59									
	60									
	6									
	62									
					\square			_	oxdot	L.
	684	Щ	Щ.	<u> </u>	Щ	Ш	Ш	L	L	
	65	Ш			Щ		Щ	<u> </u>		
	66	L	_	<u> </u>	\vdash	\sqcup	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	L
	67	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L!	L	<u> </u>	ļ	\vdash
L	68							L	_	\vdash
:	69	_		-	H			⊢	<u> </u>	<u> </u>
-	70 71	_	\vdash	-	-	H	H	⊢	H	\vdash
-	72		_	┝	\vdash		-	<u> </u>	_	
	73		_	 	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash
	74	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н	H	\vdash	\vdash
	73 74 75			\vdash	-			Н		
<u> </u>	76					Т		Г	┢	_
	76 77									
	78									
	79									
	80									
	81 82			L_	$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$					$oxed{oxed}$
	82			L	L		<u> </u>	_		L
ļ	83			_	Щ		L.	L_	_	
	84	Ь	L_	ļ	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	_	\vdash
	85	Ь	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>
-	86	<u> </u>	<u> </u>	├		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	87 88		_	\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	├	┢
	89		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├-	┢
	90	Н	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	一	├-
	91	Ι		┢╌	-	H	Ι-	\vdash	H	H
<u> </u>	92		-	Н	Н	\vdash	Н	Т	Н	Н
	93		_	┢		_	Г	_	_	Г
	94									
	95							Ľ		
	96									
	97									
	98									
	99			L_	Щ		Щ	_	L	L.
	100									

Claim		Date								
				Γ						П
a	Original									
Final	rig		l					l		
_	0							l		
	101	Н		<u> </u>		_				
 -	101 102			\vdash				Н	\vdash	Н
	103	Н	\vdash	\vdash		Н	Н	H	\vdash	Н
	103 104 105 106 107 108 109	Н	\vdash	\vdash				\vdash		-
—	105	Н	┝	 	Н	Ė	\vdash	\vdash	Н	Н
\vdash	106	\vdash	_	_	_	Н	Н	\vdash	Н	Н
<u> </u>	107	\vdash	<u> </u>	 	-	-	┢	\vdash		H
	108	-	┢─╌	-	-		\vdash	\vdash	H	Н
\vdash	100	\vdash	├─	┝─	┝		┢	┢	\vdash	Н
	110	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	_	├─	┢	┢	-
\vdash	111	┝╌	├─		-	-	⊢	\vdash	\vdash	Н
—	112	┢	 	┝	┝	<u> </u>		┢─	-	Н
 	111 112 113	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	114	\vdash	⊢	\vdash	-	-		├─	-	Н
\vdash	114 115 116	⊢	 		-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	115	├─	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	H	Н
\vdash	117	⊢	├			-	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	117	├	⊢	⊢	\vdash	\vdash	⊢	⊢	⊢	Н
<u> </u>	110		┝	┝	H	_	_	⊢	⊢	H
_	119					_		├	\vdash	H
 -	120	\vdash	<u> </u>	⊢	H	\vdash	┝	⊢	-	_
<u> </u>	121	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	_	⊢	⊢	\vdash	Н
	122	\vdash	_	⊢	H	L	⊢	⊢	_	Н
ļ	117 118 119 120 121 122 123 124			_		_		<u> </u>	_	-
	124	<u> </u>	<u> </u>	⊢	⊢	⊢	<u> </u>	⊢	\vdash	Н
┡—	125	⊢	┡	<u> </u>			<u> </u>			Н
	126	L	_	⊢	-	<u> </u>	_	_	\vdash	Н
<u> </u>	127	_	_	⊢	L	_	<u> </u>	<u> </u>	-	Н
<u> </u>	128	_	<u> </u>	⊢	\vdash	_	L	_	\vdash	Н
<u> </u>	129	<u> </u>	_	┝		_	_		L	Н
	130	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	131	Щ	_	<u> </u>	╙	_	_	ļ.,		-
<u> </u>	132	_	_	┕	┕	_	L	_	_	Н
<u> </u>	125 126 127 128 129 130 131 132 133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┡	_	<u> </u>	\vdash	 	Щ
<u> </u>	134	Ь	<u> </u>	<u> </u>	 	L_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	Ш
<u> </u>	135	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	- -	ļ	<u> </u>	Ш
<u> </u>	136 137 138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├_	 	\sqcup
	137	<u> </u>	\vdash	⊢	⊢	<u> </u>	\vdash	⊢	╙	Щ
L	138	 	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
<u> </u>	139	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш
	140	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	ldash	Щ	<u> </u>	<u></u>	L_	Щ
	141	<u> </u>	<u> </u>	L	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	142	L	_	<u> </u>	Щ	oxdot	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ
	143	ldash	oxdot	L	oxdot	$ldsymbol{ld}}}}}}$	oxdot	oxdot	L	Щ
	144	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	_	L	$oxedsymbol{oxed}$	L	$oxed{oxed}$		
	145	Ĺ	L				L			
	146		L	Ĺ					\Box	
	147							L		
	148									
	149									
	150									
			_				_			